

passiv gekühlt

MobileWatch 4

mit MULTIEYE 3 Software und 8 aktiven IP-Videoeingängen



Liveanzeige & Fernabfrage

- Videomonitor- und Alarmmanagement
- programmierbare Multiscreens mit Hotspot Monitor
- Videowiedergabe lokal und per Netzwerk simultan
- individuelle, kameraunabhängige Bewegungsanalyse

Aufzeichnung & Analyse

Das multifunktionale Speichermanagement ermöglicht dynamische oder statische Aufzeichnungsarten sowie Voralarm-, Nachalarm und Verdachtsspeicher. Eine ereignisbedingte Aufzeichnung kann durch Motion Detection, Timerbetrieb, Alarmeingänge oder die Datenschnittstelle gestartet werden. Die Auswertung der aufgezeichneten Videos profitiert von den integrierten Videoanalysetools MotionSearch und MotionTrack sowie dem Bewegungshistogramm.

- MULTIEYE 3 VMS (Videomanagementsoftware)
- Unterstützte Kamerahersteller: Vivotek, Axis und über 120 weitere, ONVIF kompatibel
- 2 Jahre Updates und Upgrades inklusive
- Telefonsupport sowie Lizenzumzug auf neue Hardware mit aktivem Wartungsvertrag (2 Jahre inklusive)



Die vorinstallierte MULTIEYE 3 Videomanagementsoftware (VMS) überzeugt durch ein einheitliches Bedienkonzept für die Desktop-Anwendung sowie im Web-Browser, mehr Leistungsfähigkeit und einen modularen Aufbau. So können im laufenden Betrieb bedarfsgerecht zusätzliche Softwaremodule, Funktionen und Kanäle freigeschaltet werden. Die bewährten MULTIEYE Softwaremodule wie ANPR-Kennzeichenerkennung, PrivacyShield für datenschutzkonforme Videosicherheit, DataLog für Kassen, ATM Integration, AutoBackup 3, Scanner, EventManager und weitere lassen sich mit der vorinstallierten Softwarebasis kombinieren.

Technische Daten

Betriebssystem:	<ul style="list-style-type: none"> • Windows 11 Professional (64 bit) 	optional:	<ul style="list-style-type: none"> • WLAN • Bluetooth • GSM/LTE • GPS • 8x PoE, 4x PoE Klasse 802.3af • interne I/O Kontakte (4in/4out)
IP-Kanäle:	<ul style="list-style-type: none"> • aktiviert 8 • maximal 20 	Gehäuse:	<ul style="list-style-type: none"> • Schutzklasse IP20 • TxBxH: 268/246/108mm (ohne opt. Erweiterungsmodule) • 6,9kg
Software:	<ul style="list-style-type: none"> • MULTIEYE 3 • inkl. kostenlosem Upgrade auf MULTIEYE 4 (sobald veröffentlicht) 	Betrieb:	<ul style="list-style-type: none"> • 24/7 Dauerbetrieb • -40°C bis 70°C (85°C optional) • 0 dB(A) lüfterlos
Prozessor:	<ul style="list-style-type: none"> • Intel Xeon CPU der 9. Generation • 6x 3,70 GHz, 12MB Cache (E-2176G) • TPM 2.0 	Leistungsklasse:	<ul style="list-style-type: none"> • 25W bis 80W + PoE, max. 170W • 100-240 VAC, 50/60 Hz • 9-48VDC
Bildverarbeitung:	<ul style="list-style-type: none"> • 2300MPixel/s max. • 1600MPixel/s mit lokaler Anzeige 	Garantiezeit:	<ul style="list-style-type: none"> • 2 Jahre, erweiterbar
Festplatten:	<ul style="list-style-type: none"> • SSD 256GB M.2 System • 2x SATA SSD 1TB/2TB Option 		
Schnittstellen:	<ul style="list-style-type: none"> • 2x Ethernet (RJ45) Gbit/s (WoL) • 6x USB3.0, 2x USB2.0 (Typ-A) • 2x RS232 • HDMI, DisplayPort, DVI-I 		

Vorderseite



Rückseite



Die Abbildung zeigt die Basiskonfiguration mit vier zusätzlichen PoE-Ports. Die Bauhöhe und Anschlüsse können entsprechend der individuellen Konfiguration abweichen.

Softwareerweiterungen

810162	IP-1 Lizenz
810188	IP-2 Lizenz
810161	IP-4 Lizenz
810151	NetzwerkPlayer
810191	AutoBackup 3 Modul
810173	DataLog Lizenz
810176	SensorLog Lizenz
810175	EX-IO Server Software Lizenz
810185	EventManager Modul
810199	VirtIO Lizenz
810177	PrivacyShield Modul
810186	Kennzeichenerkennung ANPR Traffic
810166H	VideoCenter III Standard Ab Softwareversion MULTIEYE 3.11 kostenfrei
810157H	VideoCenter III Business
810164H	VideoCenter III Enterprise

Service und Garantieoptionen

NG2001	Garantieverlängerung auf 3 Jahre
NG2024	Wartungsvertrag, für die ersten zwei Jahre ist die Wartung im Kaufpreis enthalten
NG2026	Wartungsvertrag ab Jahr 3, Laufzeit 1 Jahr
91018	Werkseitige Vorkonfiguration
910061	Remote Inbetriebnahme Unterstützung

Hardwareoptionen

ME3310	SSD 1TB Videodaten 2,5"
ME3311	SSD 2TB Videodaten 2,5"
ME3312	SSD 4TB Videodaten 2,5"
190296	Ignition-Modul
810702	EX-IO Server
ME1934	Hartschalenkoffer

Modifikation PoE/Stromversorgung

ME3314	4x PoE Klasse 802.3af (RJ45) Gbit/s
ME3313	Tischnetzteil, 230W, 24V/9,6A